

設計価格一覧表

2022年5月改定版

用途区分	商品名	容量 (kg/セット)	設計価格 (円/kg)	設計価格 (円/セット)	梱包	配合比 (重量比)	比重 (参考値)	備考
ひび割れ注入	JB-20	3	4,400	13,200	4セット	2:1	1.1	中粘度ひび割れ注入用
	JB-23	3	4,400	13,200	4セット	2:1	1.2	ひび割れ注入材(エポキシ樹脂注入材1種対応)
	JBX-97	5	5,900	29,500	1セット	1:1	1.1	ひび割れ注入材(エポキシ樹脂注入材3種対応)
	JBX-98	10	4,800	48,000	1セット	1:1	1.1	ひび割れ注入材(エポキシ樹脂注入材2種対応)
	JB-396	3	4,400	13,200	4セット	2:1	1.0	超低粘度注入材、微細ひび割れ用、長可使時間タイプ
	JB-QS2	1	-	450	100セット	-	-	クイックインジェクター工法 注入器具セット
	はがれる君 (JB-HGK)	333ml	5,700	1,900	10セット	1液	1.36	クイックインジェクター工法 ひび割れシール材
	クラックメンテ (JB-CM)	40g/本	-	16,000	40g×3本 /袋×2	1液	1.25	クラックメンテ樹脂セット
クラックメンテ専用ガン (JB-CMG)	1個	-	9,000	1個	-	-	クラックメンテ専用ガン	
浮き注入	JB-18	3	4,400	13,200	4セット	2:1	1.1	高粘度タイル、モルタル浮き部注入
	JB-18L	3	4,400	13,200	4セット	2:1	1.1	
断面修復	JB-30(AK)	6	3,800	22,800	2セット	2:1	0.75	断面補修用軽量エポキシ樹脂 天井用、壁面厚付け用
	JB-18L(AP)	3	4,400	13,200	4セット	2:1	1.1	APモルタル用樹脂
	JE-9001(AP)	3	700	2,100	3セット×2箱	-	-	APモルタル用骨材
	JBX-125	0.8	6,000	4,800	12セット	3:1	1.2	断面修復材用プライマー
建築補修接着剤	JB-919FD5	1	5,500	5,500	5セット	1:1	1.5	可使時間5分
	JB-919FD30	1	5,500	5,500	5セット	1:1	1.5	可使時間30分
	JB-8	5	3,700	18,500	3セット	4:1	1.3	コンクリート打ち継ぎ、アンカー定着用
		25	3,400	85,000	1セット	4:1	1.3	湿潤コンクリートにも適用
	JB-9	10	3,200	32,000	1セット	1:1	1.6	水中接着・目地充填用エポキシ樹脂
	JB-10	4.5	3,300	14,850	4セット	2:1	1.6	エポキシパテ
	JB-16	10	4,100	41,000	2セット	1:1	1.4	可とう性目地充填材、弾性エポキシパテ
JB-75KYW	20	3,300	66,000	1セット	1:1	1.7	陶磁器質タイル貼用エポキシ樹脂接着剤 (トンネル)	
耐震補強	JB-2	10	3,100	31,000	1セット	2:1	1.7	コンクリート二次製品の接着、充てん、シール全般
	JB-3	10	4,000	40,000	1セット	10:4	1.15	鋼板接着注入用、アンカー定着用注入材
	JB-3J	10	4,300	43,000	1セット	2:1	1.15	トンネル等湿潤面接着用注入材、湿潤部アンカー定着用注入材
	JB-22	10	4,300	43,000	1セット	2:1	1.2	あと施工アンカー定着用エポキシ樹脂
シール材	JB-DEPO	320ml	-	1,800	20本	1液	1.4	1液弾性エポキシシール材 (低汚染)
	JB-QU	320ml	-	1,600	10本×2箱	1液	1.4	1液速乾ウレタンシール材 (ノンブリード)
舗装材	ホールメンテセット (JB-HM)	20	1,000	20,000	10kg×2セット	1.65:8.35	2.1	アスファルト舗装補修用

※上記設計価格は消費税抜きとなります。

設計価格一覧表

2022年5月改定版

用途区分	工法名	仕様	下地調整	膜厚(mm)	材工設計価格 (円/m ²)	備考
下水道 施設向け	DR-A工法	エポキシ樹脂A種	ポリマーセメント系	0.2以上	8,700	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-B工法	エポキシ樹脂B種	ポリマーセメント系	0.35以上	10,300	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-CG工法	エポキシ樹脂C種ガラスクロス	ポリマーセメント系	0.7以上	17,400	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-C工法	エポキシ樹脂C種コーティング	ポリマーセメント系	0.7以上	14,600	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-CS工法	エポキシ樹脂C種DRシート	ポリマーセメント系	0.7以上	18,000	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-DG工法	エポキシ樹脂D種ガラスクロス	ポリマーセメント系	1.3以上	26,100	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-D工法	エポキシ樹脂D種コーティング	ポリマーセメント系	1.3以上	22,000	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-DS工法	エポキシ樹脂D種DRシート	ポリマーセメント系	1.3以上	25,400	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DSK-VE-F工法	ビニルエステル樹脂B種ガラスフレック	有機質系	0.35以上	14,500	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DSK-VE-1工法	ビニルエステル樹脂C種ガラスマット	有機質系	1.0以上	25,700	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DSK-VE-2工法	ビニルエステル樹脂D種ガラスマット	有機質系	2.0以上	34,700	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
雑排水槽施設 ビルビット	DR-2T-EP工法	エポキシ樹脂	ポリマーセメント系	0.7以上	17,700	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-3T-EP工法	エポキシ樹脂	ポリマーセメント系	1.3以上	27,100	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
上水道 施設向け	DR-FRP149工法	ポリエステル樹脂	-	1.3±0.3	21,500	
	DR-143マイルド工法	エポキシ樹脂コーティング	ポリマーセメント系	0.5以上	12,100	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-143Sマイルド工法	耐候性仕様	ポリマーセメント系	0.5以上	14,700	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-143Dマイルド工法	エポキシ樹脂DRシート	ポリマーセメント系	0.5以上	15,900	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず
	DR-143Gマイルド工法	エポキシ樹脂ガラスクロス	ポリマーセメント系	0.7以上	16,000	価格は素地調整1.0kg時 素地調整は膜厚に含まず

※上記設計価格は消費税抜きとなります。